

SUPPORT DE MONTAGE POUR BARRIÈRE MS1



POSITIONNER ET MONTER SIMPLEMENT



Grâce à ce support de montage, vous pouvez désormais monter balustrades et rambardes d'escalier en toute simplicité. Le montage nécessite moins de temps et d'énergie, car il peut être réalisé par une seule personne, une fois l'objet croché dans les supports.

Fixation et alignement

Selon la taille du balcon, fixez les supports de montage à l'aide de serre-joints (au moins deux). Posez et assurez la barrière puis alignez-la en utilisant la manivelle d'ajustement. Une fois la barrière dans les supports, le reste du montage peut être réalisé sans problème par un monteur seul.

Perçage et ancrage

Suivant le type de fixation, percez directement à travers les plaques ou remontez simplement la barrière pour percer les trous. Les trois axes vous permettent de déplacer la barrière sans problème de manière à pouvoir accéder facilement aux trous percés.

Fixation

La barrière peut maintenant être fixée sans efforts et en prenant son temps. Une fois le montage de la barrière terminé, les supports de montage peuvent tout simplement être retirés. C'est fini! →



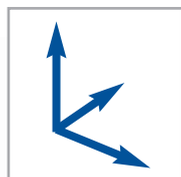
AVANTAGES

- Alignement des barrières sans aide supplémentaire
- Ajustement précis et maintien parfait de l'objet à monter
- Convient au montage de balustrades et de rambardes d'escalier
- Logement pour tubes ronds et carrés
- Stabilité assurée par le porte-contrepoids ou les serre-joints

SUPPORT DE MONTAGE POUR BARRIÈRE MS1

AUSSI UTILISABLE POUR

Rambardes d'escalier: le support de montage est aussi utile pour monter les rambardes d'escalier. Du moment que le support de montage est utilisé correctement, le montage peut même être effectué avec rapidité et précision par un seul monteur.



3D

Le support de montage est conçu pour un ajustement triaxial. Vous pouvez ainsi Positionner l'objet à monter dans toutes les directions.



Manivelle de réglage

La manivelle de réglage est volontairement longue pour assurer une distance suffisante lors du positionnement.



Œillets de serrage

Ces deux œillets offrent davantage de stabilité lors du montage. A l'aide d'une corde ou d'un élastique, l'objet à monter peut être tiré à soi pour les cas spéciaux.



Logement

Le coulissant de fixation est pourvu de deux logements (rond et carré). Un verrou empêche le déplacement intempestif de l'objet à monter.



Fixation

Le support de montage est serré solidement sur la dalle de balcon au moyen d'un serre-joint (non fourni). Dans ce cas, le porte-contrepoids n'est pas nécessaire.



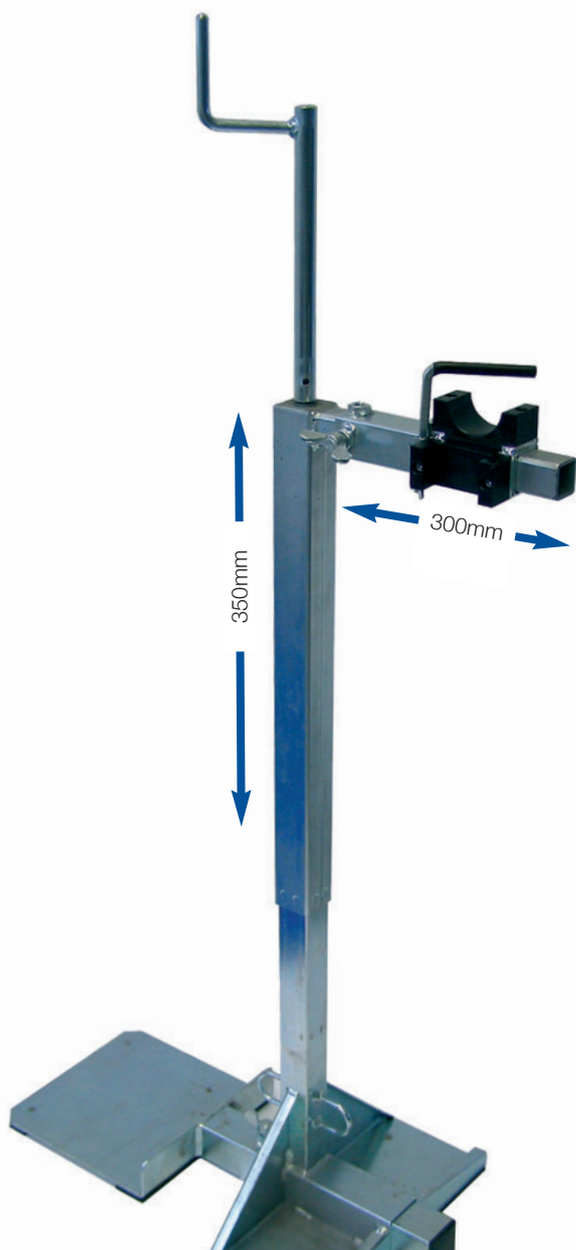
Porte-contrepoids

Si le serre-joint ne peut être fixé, il est possible de placer des poids pour assurer une capacité de charge adéquate. Par un repositionnement du porte-contrepoids, le montage des portes et portails ne requiert pas l'utilisation de poids.



Semelles caoutchouc

Les semelles en caoutchouc sous le support de montage et le porte-contrepoids protègent des rayures au sol. Les activités de montage peuvent donc être effectuées sans problème sur du carrelage ou un sol en marbre.



DÉTAILS TECHNIQUES

- Matériau : S355 / zinc galvanisé
- Dimensions (HxlxP): 1020 x 330 x 280 mm (sans porte-poids)
- Poids: 10 kg (avec porte-poids)
- Charge maxi: 82 kg (selon la fixation)
- Course mini: 750 mm; maxi: 1100 mm
- Hauteur réglable de 700 à 1100 mm